

_	4 W L	- -	~ <	7 4	-	マ・	٦.	4 (**	2	~	3	, - 4 +	·	4 (V V	. 4	r		2	~	7 -		m ,	٦ ٣	•	
VL	100000000100100	000000010010	000000100100	00010010000000	0000000010010	01001000000000	0000000010001	000000010010000	000001001000	000000000000000000000000000000000000000	0000000100100	0010010000001	010010000000001	00010001000000	00000010010000	00100010000000	01000100000000	000000000000000000000000000000000000000	0000010001000	00000010001000	00000100100000	000010001000000000000000000000000000000	10000010010000	0001000100000001		c c
	ц е	7 7	7	₹,	a ر	4	-	 -((~ c	7 -	⊣ ←	i	←	4	~	4	ত •	⊣ -	٦ ٢	3 m	7	₩.	7 7		7	
٨3	000	001001	000000010010	001001000000	001001000000000000000000000000000000000	100000100000000000000000000000000000000	00000001000	00000001000	00000010010	00000010010	00010010000	010000001000000	01001000000000000	000100010000	100000010010	001000100000	010001000000	000000010010	000000001000	00000010001	0000010010010010010	00010001000	000010010000000000000000000000000000000	0001000100000	0100000100010	
		. 2																								
۷,	01000000010010	0010000000100100	0100010010000000	00100001001001000	001000000010010	01000000001001	00100001001001001	0010010010010000	001001001000000	000000000000000000000000000000000000000	00001000000000	0100000001001	000100000000100	0010000000100	0010000000100	0100000100100	0010000100100	001000100100000	00100100100000	000100000000000	000100000001003	0100001001001001	00010001001000	01000000100100	0100001001001000	
		7 7																								
,	V1 00100000000100	0010000000010010	00100000100100	00100001001000	0010000100100100	001000000100100	00100001001000	00100010010000	001000100100000	00100100100000	000000000000000000000000000000000000000	000000000000000000000000000000000000000	000100000000000000000000000000000000000	0010000000100	0010000001000	0010000010010	00100000100100	00100001001000	0010001001000	001001001000000000000000000000000000000	00010000001001	00010000010010	000100001001001000	001000000000000000000000000000000000000	0010000010001	0010000100
	c	ر ا	۷ رد) 4 7	٦, 5	9 ~	- ω	6	10	11	12	77	7 T	1 7	11	18	19	20	21	22	2 6	25	26	7 7 8	29	30

TOBOCCA CTOKA

FIG. 2A

F. I.M. M. I.M. I.M. I.M.

FIG. 2B

	7	7	7	2	~	~ 1	C3 (~	~	7	~	·	•	~	3	7	~	m	~	4	~	ر ر	7 (ה נ	7 (J -	-	-	~		
Ä	100100001001	1000010000010000	00010010000100	0010000100000	00100000100	0000100100001	00100100100100	0100100000100	0000001000100	01001000100100	00000100010000	0001000010000	00010010000100	00100000100000	00100010000100	00001000100000	00100100100100	0100100000100	01001000100100	00100001000000	.00000001000100	001001001001000	0000100001000	10000100010000	0001000001000	100001000100000	000010000001000	100000100001001	10001001001001	100100100000001		
		4 2																														
Š	13	100100100001000	00001001000010	0.0000010000000000000000000000000000000	010010000010	01000100100	010010010010010	110010000010	110000000000000000000000000000000000000	0100100010010	010001000100	000000000000000000000000000000000000000	00001001000010	000100010000000000000000000000000000000	001000001000000000000000000000000000000	1000010001	100010010010	001001001001001	010010000002	01001001000	01000100010010	010010010010010	00001000010	010000000000000000000000000000000000000	0000100000010	01000100010	0000100000010	00000100001	1000010010010	100010010001	110000100010	
	,	٦ -	٦ -	۲ ،	4 C	7 -	٦ ,	۷ c	9 C	4 C	4 C	y (۷ (7	~ (7 (~ 0	7 (7 (~) (., r	n 4	٦ ٣	٠ ٣	٠ ٣	٦ ~		'n	ϵ	М		
Š	7	9	00100010000	1001001000001	001000000000000000000000000000000000000	001000010010	000010010000	00100100100	001001001000	0000000100010	010000100010	0000010001000	01000100010	010010001000	10000000100	10000100001	000010001000	10001000100	100100001000	001000000000	001000001001	000000010001	00100100100100	00100100100	100001001001001	001000001000	1000100100100	0001000	10000000100	10000100001	1001001000000	
																															'n	
	٧١	000100100001	001000100000	1001001000001	001000000000000000000000000000000000000	001000010010	0010000100100	0010001001000	001001001000	010000000100	010000100010	010001000100	0100010001000	010010001000	10000000100	10000100001	100001000010	10001000100	10010001000	00100000001	00100001001	0001000010010	001000100100	0001001001000	010000000010	001000010001	0010001000100	0010001000100	00100100100	1100000000100010	0010000100001000	
		62	3	64	65	י ע	67	. 8	69	70	71	77	7 5	, ,	ر د ر	י ר	0 [7 0	0 0	0	0 0	8 2	83	84	85	98	87	88	83	90	91	1

FIG.2c

										•					5	5/	2	0												
		٠		7	2 1	~) ·	٠,	۰,	٦ -	4 -	٦,	٦ ،	ų ,	Α,	-4 ·	٠٠,	Α.	٠ بــ	٠,	-	ტ,	٠ ,	٦,	٠,	- 4 (7	~ ~	c	7 (7
۸۲	0010001000100	00100100000	0010001000000	000000001000	0001001000100	0000100000100	0001000001000	000100010000	000100001000	0001001001000	00100001000	001000010000	000100001000	001000100100	00100100100100	0001001001000	00100000100000	001000100000	0010001000100	00100010000100	1000100001000	0010010001000	100100100010	0010001000010	100000001000	0000100010001	0001000000100	100000010000	0001000100001	001000001000
	۲,			-4	7	3	₩	-	₩.	_	~		_	-	-	, 	~	~	-		7	7	~~	-	₩	2	7	↤	7	2
γ,	0010001000100	00	000000000000000000000000000000000000000	000100000100	0001001000100	0000100000100	0001000001000	0010000100100	0001000010001	0001001001000	0010000010000	0010000100001	010001000100	001000100100	00100100100	001001001000	01000010000	01000100000	0010001000100	010000000000000000000000000000000000000	11000100010	101001001000	001001000010	010001000010	100010010010	000100010001	001000000100	0100100100010	000100010001	001000001000
	3	رى د	←	4 C	·	٠.	· -	٠.		~			· ~	,	٠.	٠.	-، ب	٠.	٠, -	٠.	٦ ,) (٠.	·	٠.	-	←	H	٠.	2
4	V2 10001000010000	10010000100000	000100100000	00100010000000	000000000000000000000000000000000000000	0001000001000	001000010000	0010000100010	00010001000002	00100100001	0100000100001	0100001000010	000100010000	000100010010000	0100010010010	01000100010001	0100010010010	01001000100001	01100100100010	11000001000001	0100001000100010	[0001000100000000000000000000000000000	01000100010010	J10001000010001	110001000100010	10000000010007	0100100010001	100100100010	100000100100020	000000100
	~	, m	, 	·	٠,	٠,	٠,	·	٦ -	٠ ,	٠,	٠,	٠, ٠	(,	⊢ √ ,	٠,	٠,	<u>,</u>	Α,	٦ .	⊷ ,	٠, ١,	٠,	٠, ٢	⊢ ,	Α,	٠,	٦,	٠ ,	7 7
	V1	001000100000000000000000000000000000000	000000100000001	00000010000000000	0000010000001001	0000010000010010	000010000010001	0000100000100010	0000100001001001	0000100010000	000010010010001	00010000010001	00010000100010	000100010001001	0001000010010010	0001000100010001	0001000100100010	0001001000100001	0001001001000010	0010000001000001	0010000010000010	0010000100001001	0010000100010010	001000100010001	0010001000100010	0010001001001001	00100100010001	001001000100010	001001001001001	0010010010010010
	ſ	y y y y	95	96	16	98	66	100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113	114	115	116	117	118	119	120	121	122

FIG. 2D

6/20	
2 2 3 4 2 3 4 2 4 2 3 4 2 4 2 4 2 4 2 4 2 4 2 4 2 4 4 2 4	
ν _k 100100010001001001001001001001001001001	!
α	
$\frac{V_3}{10010001000001000}$ 100100010001001000 10010001001001000 100100	
0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
$\frac{V_2}{000001001001000}$	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
α	1
V1 0000010000100100 000001001001000 000001001	0.1.0.0.0.0.1.0.0
11122 1122 1122 1132 1132 1133 1142 1144 1144	154

FIG. 2E

FIG. 2F

8/20
88818881888888888888888888888888888888
V _c 1000010000100100 100001001001000 010001001
N N H N N N N N N N N N N N N N N N N N
V3 10000100001001001 1000010010010001 100001001
383388718871888788888888888888888888888
V2 0010010000010001 0010010010010010 010001001
HHHHHHHHHHHHHHHHHHHHHHHHHHHHHHHHHHHHHH
V1 001001000010001 001001000100010 001001
186 186 187 188 199 199 199 199 200 200 200 200 210 211 211 211 211 211

FIG. 2G

9/20
RRHZZRMSHRMSHHZZZHHZZZHHZZZHHZZZHHZZZHZZHZHZZZHZZHZ
$V_{\bf k}$ 0100100100001000 01000001000001000 010000100001001
ψ3 0100100100001000 000010010010000 010001001
V2 000010001000100 0100000100000100 0001000001000000
V1 0000100010001000 0000100100001000 0001000100001000 000100010001000000
2217 2217 2217 2222 2222 2233 2233 2233

FIG. 2H

ı	10/20
	пппппппп
٨	010000010000010 1001000010010001 10010001001
	4444448
γ,	0001001000001001 10010000100100001 100100
	ਜ਼ਜ਼ਜ਼ਜ਼ਜ਼ਜ਼
c _N	010000010000010 0001001000010010 00100001000000
	77777777
2	V1 0001001000001001 0001001000010010 0010001000000
	248 250 251 253 253 253 255 255

FIG. 2J

											1	1	1	/	2()												
	3 5	~	٦,	- V	. 2	4	س ،	~ ~	3° C	^ ^	٦ ٣	۔ د	· ~	·	-	~	٣	~		ن	-n (7 (7 (-	(2)	 (7	
۸۲	1001000001001000	01000000010	0100100000000010	00010000000	00001001000	000001000000	001000100100	001000000000	01001001000	0010000100100	01000100100	01000100100	001000100	000000000000000000000000000000000000000	000010000000	0010000100	00100100100	00100000100	00100000010	00100000100	001000000000001	0010010010000	0010001001000	10001000000010	10010010001000	0100100100100001	0010000010010	1 0
	77	· —	4	m c	77 (n (<	7	2	4	m	m (., (~ (~) (י ר	3 0	4 (2 0	2	C	3	7	7	, 	-	→ ←	7	
ς,	010000100100	1000000001	000010010000	000010010000	000000100100	0000000100100	000001001001000	000000100100	0100100100000	0010000100100	0100010010000	01000100100	000010001000	000001000100	000000100010	0000000100010001	000010001000	00000100100100	000000000000000000000000000000000000000	001000001001	001000000000000000000000000000000000000	001001001000	0010001001000	00000100100	0000010010000	000000000000000000000000000000000000000	00100000010010	
	4.	ਰਾ ⊽	, <u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>		4	~ 5	47 €	r ~	4	7	ゼ	4	~	7	⊣		m (., c	7 -	٠.	+		٠.	ı ۳	~ (.7 -	1 4	
ζ.	0100000010010	001001000	000100100000000000000000000000000000000	000100000000000	0000100000000	001001001000	0000010000000000	0010001001000	000000000000000000000000000000000000000	010001000000000000000000000000000000000	001001000000	000100010000	0010000000010	001000100100	0000000000000	00001000000000	100100001001	1001001001000	100100001001	100100000100	0100100000000	00000100100000	0001001000000	10001000000001	100010000100	1001001000100	1001001000 00010000000	, , ,
	4	4.	♂ <	سا ا	n (۱	3	7	~ ~	7 -	₹ ₹	, ,	7		, m	<u>س</u>	~	7	7	7	7	٠ -	-4 +		-, ۲	-	Н,	4	•
ž	۷٦ 01001000000000	0010010000000	000.10010000000	000010010000	00001001001000	000000100100	0000010010000	000001001000	000000100100100	100010000000000000000000000000000000000	010001000000000000000000000000000000000	00700700700000	000100010000	000010001000	000001000100000000000000000000000000000	000000000000000000000000000000000000000	000010001000	000001000100	000000100010000000000000000000000000000	100010000000000000000000000000000000000	010010000000000	0010010000000	0001.001.000000	0000100100000	00001001000	000000100100	0000000001001001	01000100000
	C	,	7	. ب	47 LI	ם ת	7	ထ	6	10	11	12	77	5 .	21	1 1 0	7 7 8	5 6	20	21	22	23	24	25	97	28	29	2

FIG. 5A

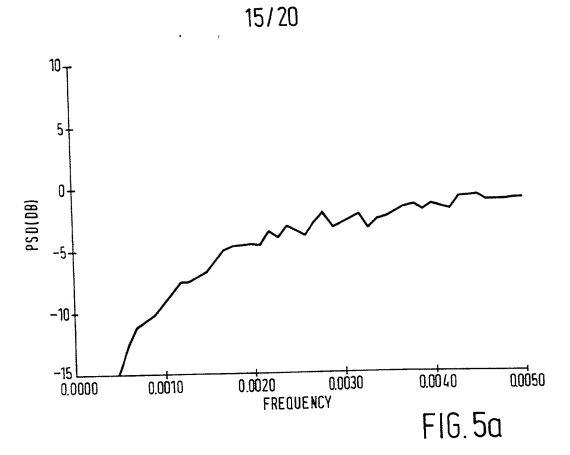
FIG. 3B

α
ν _t 0100100100010001 010001000100000 100100
V3 0001001001001000 010001001001000 100100
- 100
V2 010010010010001 000100100100100 0001001
мммммммммммммммммммммммммммммммммммммм
V1 0001001001001000 00001001001000 00001001
62 64 65 67 71 72 73 73 78 81 82 88 88 88

FIG. 30

•			ì	14/	20		
SWN	7S 25	នន	SJ	S 4	25	S1 S2	S
F B N	0	0	0	0	0	0	-
DSVN	- 6 + 10	0 - 18	- 2	0	7 +	+ 2	9 +
ASOP	9 -+	- 6 + 12	- 2	+ 2	8 +	+ 3	7 +
S3 M J	$\begin{smallmatrix}0&0&1&0&0&0&0&0&0&1&0&0&1&0&0&8\\0&0&0&0&0&1&0&0&1&0&0&0&0&0&0&0&0&0&0&0$	0 0 1 0 0 0 0 0 1 0 0 1 0 0 0 0 * 0 1 0 0 1 0 0 0 0	10001000000001	*00100000000000000	$\begin{smallmatrix}0&1&0&0&0&0&0&0&0&1&0&0&1&0&0&0&0&1&0&0&1&0&0&0&1&0&0&1&0&0&1&0&1&0&1&0&1&0&1&0&1&0&1&0&1&0&1&0&1&0&1&0&1&0&1&0&1&0&1&0&1&0&1&0&1&0&1&0&1$	00100010001000100001*	000000100100100
٥ ۶ ٧	0	9	0	- 2	0	7 +	+ 2
LB	æ		æ	æ	=	王	= :
NS.	SI	25	83	S	75	25	SI
3	7,	<u>.</u> 200	.,00	230	O.	, El	"255"

F16.4



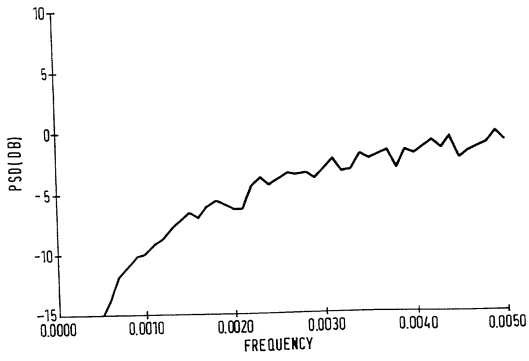
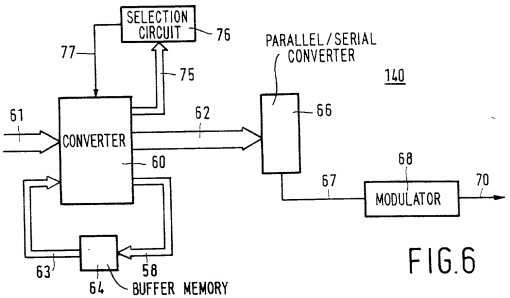
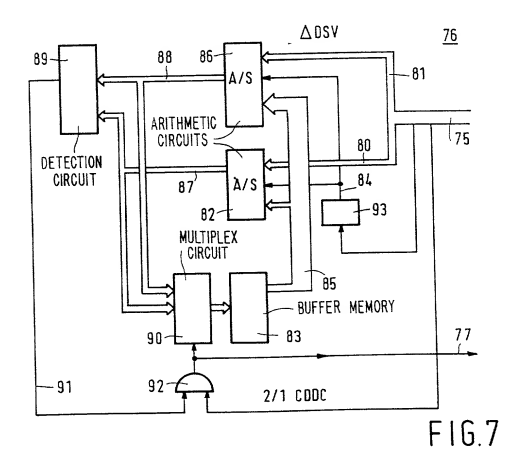


FIG.5b





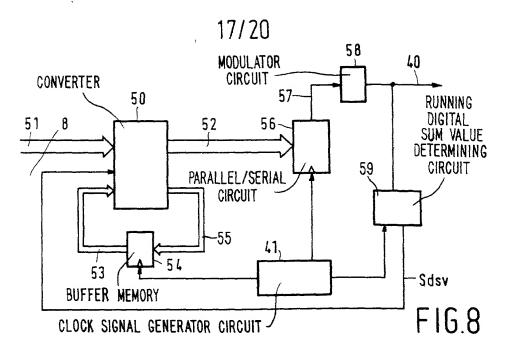


FIG.9

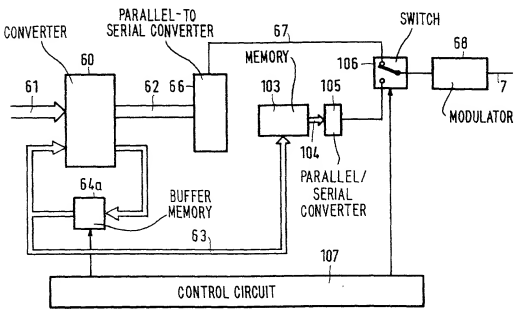


FIG.10

